

Luceplan

Berenice Tavolo Befestigungsstift



Oberfläche

- Aluminium
- schwarz

surface_of_reflector

- rosa
- Aluminium
- Messing
- weiß
- gelb
- grün
- schwarz

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Italien
Hersteller	Luceplan
Designer	Alberto Meda, Paolo Rizzatto
Entwurfsjahr	1985
Schutzzart	IP20
Lieferumfang	Leuchtmittel/Bulb
Spannungseignung	110 - 240 Volt
Material	Aluminium, Nylon
Sockel/Fassung	GY6.35
Schaltbarkeit	am Leuchtenkopf
Leistung (max. Watt)	10 Watt
Armlänge	45 + 45 cm
Leuchtenkopf Maße	10 cm
Lichtverteilung	direkt

Beschreibung

Diese Luceplan Berenice Tavolo ist eine Tischleuchte, die mit dem Befestigungsstift platzsparend direkt in den Tisch montiert wird. Aus dieser Serie werden auch Tischleuchten mit Fuß angeboten.

Die Leuchtenarme der Berenice Tischleuchte sind beliebig schwenk- und ausrichtbar, dabei wird das Licht vor allem direkt abgegeben. Die Glasreflektoren werden in satiniert weiß, gelb, salbeigrün und rosa und die Metallreflektoren in Aluminium, Messing und schwarz angeboten. Bei den Glasreflektoren wird ein Teil des Lichts auch indirekt durch den Reflektor in den Raum abgegeben. Am Leuchtenkopf befindet sich ein Ein-/Ausschalter. Die Leuchte kann mit Halogenlampen oder LEDs betrieben werden. 1985 wurde die Lampe von Alberto Meda & Paolo Rizzatto entworfen.